

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 + 7)^2 + 2^2 - 5 + (-7 * 3) * (5 - 4) =$

Aufgabe 8. $(3 * 9) + (4 * 6) + 4^3 + (2 - 5) - (3 * 7) =$

Aufgabe 2. $(2 + 8) - 2^2 + 3 * (-8 - 9) + (7 * 5) =$

Aufgabe 9. $(2 - 2) * (2 - 2) * 2^3 + (6 - 8) - (2 * 6) =$

Aufgabe 3. $(5 + 5)^2 - 5^3 + 4 + (-5 + 4) * (4 + 9) =$

Aufgabe 10. $(6 - 2) - (7 - 2) * 7 - (4 * 6) - (5 + 4) =$

Aufgabe 4. $(2 - 5) - 2^2 * 2 + (5 - 3) + (4 - 9) =$

Aufgabe 11. $(8 - 3) - (6 + 9) + 6 + (3 - 3) - (7 + 8) =$

Aufgabe 5. $(5 - 3) - 5 * 6 + (3 - 7) * (7 - 9) =$

Aufgabe 12. $(4 - 9) + (3 * 3) - 3^3 - (2 - 5) + (4 - 7) =$

Aufgabe 6. $(7 - 7) + 7 - 5 + (7 - 3) * (9 - 3) =$

Aufgabe 13. $(2 * 9) - (3 * 4) * 3^2 - (-6 + 2) - (3 * 2) =$

Aufgabe 7. $(3 + 5) * 3 - 6 - (-5 + 3) + (7 + 2) =$

Aufgabe 14. $(9 * 3) - (6 + 8) + 6 - (6 * 6) : (2 * 2) =$

Aufgabe 15. $(7 - 2)^2 * 5^2 * (-5 + 5) * (8 : 2) =$

Aufgabe 22. $(3^3 - 7) + 3^3 - (6 + 2) - (4 - 9) =$

Aufgabe 16. $(3 - 3)^2 * 3^2 - (3 * 3^3) + (4 + 5) =$

Aufgabe 23. $(4 * 3) - 4 + (-7 - 6) - (4 - 7) =$

Aufgabe 17. $(7 - 2) - 4 - (4 * 4) - (9 + 8) =$

Aufgabe 24. $(7 - 7) * 7^2 * (-5 + 2) * (7 + 9) =$

Aufgabe 18. $(8 * 8) - 6^3 * (-6 + 6) - (9 - 8) =$

Aufgabe 25. $(7 + 8) - 7^2 + (-7 * 9) + (3 + 9) =$

Aufgabe 19. $(3 - 3) * 7^3 - (-7 - 7^2) + (8 + 6) =$

Aufgabe 26. $(7 * 5) - 7 * (3 - 2) * (7 - 4) =$

Aufgabe 20. $(4 - 6) - 7^2 - (-7 + 7) : (3 * 4) =$

Aufgabe 27. $(3^2 - 5) * 3^3 + (-7 * 2) - (7 + 4) =$

Aufgabe 21. $(9 - 7)^3 - 2^3 - (2 - 2) : (8 + 9) =$

Aufgabe 28. $(2 * 6) - 2 + (6 + 2) * (5 - 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 59
Aufgabe 2: -10
Aufgabe 3: -34
Aufgabe 4: -14
Aufgabe 5: -20
Aufgabe 6: 26
Aufgabe 7: 29
Aufgabe 8: 91
Aufgabe 9: -14
Aufgabe 10: -64
Aufgabe 11: -19
Aufgabe 12: -23
Aufgabe 13: -92
Aufgabe 14: 10
Aufgabe 15: 0
Aufgabe 16: -72
Aufgabe 17: -32
Aufgabe 18: 63
Aufgabe 19: 70
Aufgabe 20: -51
Aufgabe 21: 0
Aufgabe 22: 44
Aufgabe 23: -2
Aufgabe 24: 0
Aufgabe 25: -85
Aufgabe 26: 14
Aufgabe 27: 83
Aufgabe 28: 26